

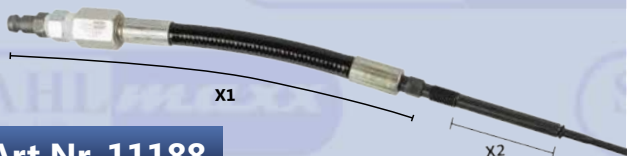
GLÜHKERZENADAPTER FLEXIBEL FÜR KOMPRESSIONS- UND DRUCKVERLUSTPRÜFUNG Speziell für tiefsitzende oder schwer zugängliche Anschlüsse

ACHTUNG:

Adapter dürfen
nur mit der Hand
eingeschraubt und
angezogen werden!
Bitte O-Ring vorher
einfetten.

GLÜHKERZENADAPTER M8x1

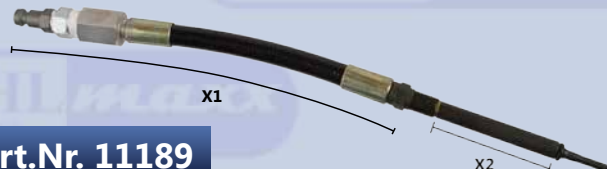
- Achse **X1 = 200mm**, **X2 = 46mm**
- Für Audi, VW, Seat, Skoda 2,0 TDI,
Mitsubishi 2,0 DI-D mit 136 und 140 PS,
auch 16V Motoren



Art.Nr. 11188

GLÜHKERZENADAPTER M10x1

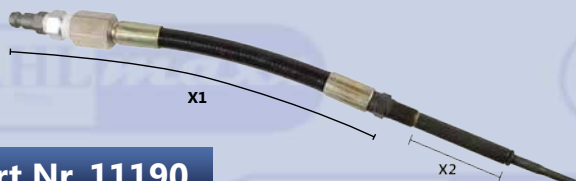
- **Zu verwenden wie VAG 1763/8**
- Achse **X1 = 200mm**, **X2 = 57mm**
- Für VAG Common Rail-Motoren
mit 1,6 / 2,0 / 3,0 TDI



Art.Nr. 11189

GLÜHKERZENADAPTER M10x1

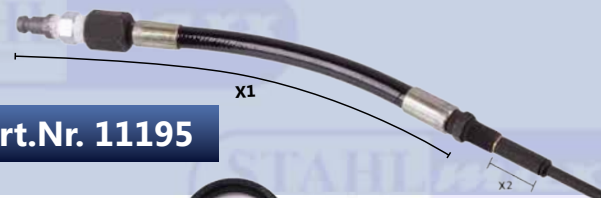
- **Zu verwenden wie VAG 1763/5**
- Achse **X1 = 200mm**, **X2 = 47mm**
- Für VAG 2,5 TDI Bj. 98-06 (nicht für T5 2,5 TDI)
Citroen / Peugeot 2,0 / 2,2 HDI,
Fiat 2,0 JTD / 2,2 JTD, Ford 2,0 TDCI



Art.Nr. 11190

GLÜHKERZENADAPTER M10x1

- **Zu verwenden wie VAG 1381/12**
- Achse **X1 = 225mm**, **X2 = 23mm**
- **Speziell für T5, Touareg 2,5 PD-Motoren**
- Für VAG 1,2 TDI / 1,4 TDI / 1,9 TDI / SDI / PD,
VW T5 2,5 TDI, Audi 2,5 TDI
Dacia / Nissan / Renault 1,5 dCi / 1,9 dCi,
Ford 1,9 TDI, Mitsubishi 1,9 DI-D, Opel 1,9 DTI,
Suzuki 1,5 DDiS, Volvo 1,9 TDI / 2,5 TDI



Art.Nr. 11195

MANOMETER ZUM PRÜFEN DER KOMPRESSION

- Für Benzin- und Dieselmotoren
- Bis 50 Bar, mit Druckablassventil
- Gesamtlänge ohne Manometer ca. 520mm

Art.Nr. 115551

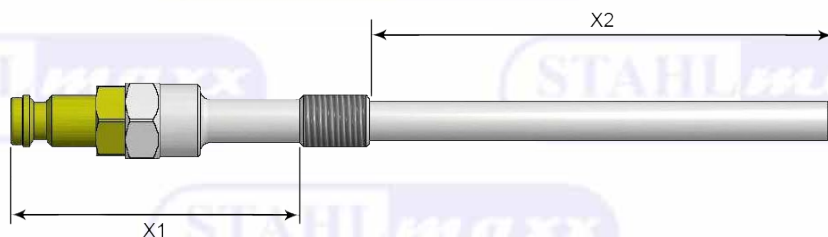


Technische Änderungen vorbehalten, alle Angaben ohne Gewähr. Dies ist keine verbindliche Werkstattanleitung, bitte beachten Sie stets die Hersteller-Angaben. Es handelt sich nicht um Originalwerkzeug. Alle angegebenen Originalnummern (OE) dienen lediglich zum Vergleich und der besseren Identifikation.

ÜBERSICHT KOMPRESSIONS-GLÜHKERZENADAPTER

Um den richtigen Adapter zu ermitteln ist darauf zu achten, dass die Achse X2 beim Prüfadapter mindestens so lang ist, wie bei der herausgeschraubten Glühkerze.

Gerne
schlüsseln wir
auch Ihre Glühkerze
auf den richtigen
Adapter um.



Artikel-Nr.	Gewinde	X1 in mm	X2 in mm	Im Satz enthalten
XXL-11121	M8x1.0	49	51	52020, 52019
XXL-11198	M8x1.0	49	59	
XXL-11199	M8x1.0	49	69	
XXL-11188*	M8x1.0	200	46	
XXL-11197	M9x1.0	50	80	
XXL-11115	M10x1.0	49	14	52020, 52019
XXL-11112	M10x1.0	47	23	52020, 52019
XXL-11196	M10x1.0	110	23	
XXL-11195*	M10x1.0	225	23	
XXL-11113	M10x1.0	32	31	52020, 52019
XXL-11190*	M10x1.0	200	47	
XXL-11117	M10x1.0	50	47	52020, 52019
XXL-11189*	M10x1.0	200	57	
XXL-11116	M10x1.0	29	59	52020, 52019
XXL-11119	M10x1.0	52	64	52020, 52019
XXL-11105	M10x1.25	28	9	52020, 52019
XXL-11106	M10x1.25	21	15	52020, 52019
XXL-11104	M10x1.25	24	22	52020, 52019
XXL-11111	M10x1.25	28	26	52020, 52019
XXL-11108	M10x1.25	85	54	52020, 52019
XXL-11109	M10x1.25	37	58	52020, 52019
XXL-11110	M10x1.25	31	73	52020, 52019
XXL-11102	M12x1.25	31	6	52020, 52019
XXL-11103	M12x1.25	28	46	52020, 52019

* flexible Glühkerzenadapter speziell für tiefsitzende oder schwer zugängliche Anschlüsse.



Technische Änderungen vorbehalten, alle Angaben ohne Gewähr. Dies ist keine verbindliche Werkstattanleitung, bitte beachten Sie stets die Hersteller-Angaben. Es handelt sich nicht um Originalwerkzeug. Alle angegebenen Originalnummern (OE) dienen lediglich zum Vergleich und der besseren Identifikation.